

INSBO6180IRF

Multi-objectif réseau 3x2MP (6MP) H265
Bulle panoramique IR W/IR W/SD Slot

- Trois capteurs CMOS STARVIS™ 1/2,8" 2 mégapixels à balayage progressif
- Gamme dynamique étendue 120dB
- Encodage double flux H.265 et H.264
- LED IR intégrée, distance IR max : 30 m
- Détection intelligente : Intrusion, tripwire, heatmap
- Carte Micro SD jusqu'à 128 Go

Unifier votre solution de sécurité

Technologie Starlight Améliorez vos niveaux de sécurité en utilisant notre technologie Starlight. Grâce à ses caractéristiques optiques, la technologie Starlight est capable d'équilibrer tous les éclairages d'une scène. Elle permet de capturer tous les détails colorés, quel que soit l'éclairage.

Gamme dynamique étendue

Notre appareil photo est doté de la technologie TRUE WDR, qui permet de produire une image de haute qualité.

image de haute qualité dans une large gamme de niveaux d'éclairage

Analyse embarquée

Cette caméra réagit avec précision à des événements spécifiques dans une zone donnée. Notre algorithme permet de détecter les violations de Tripwire, les intrusions, les objets abandonnés ou manquants, et de détecter la présence d'une personne dans une zone donnée.



INSBO6180IRF

bien plus encore. Facilitez votre expérience visuelle grâce à des analyses de pointe - un produit, des fonctionnalités multiples.

*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



INSBO6180IRF

3x2MP (6MP) Réseau H265 Multi-Lens
IR Panoramique Bullet W/IR W/SD Slot

Spécifications des
produits

Appareil photo					
Capteur d'image	Trois capteurs CMOS 1/2,8" 2 mégapixels à balayage progressif				
Effective Pixels	4096(H) x 832(V)				
RAM/ROM	1024MB / 128MB				
Système de balayage	Progressif				
Vitesse d'obturation électronique	Auto/Manuel, 1/3~1/100 000s				
Éclairage minimum	0,007 Lux / F1.8 (couleur, 1/3s, 30IRE) ; 0,05 Lux / F1.8 (couleur, 1/30s, 30IRE) ; 0 Lux / F1.8 (IR activé)				
Rapport S/B	Plus de 50 dB				
Distance IR	Distance jusqu'à 30m (98ft)				
LED IR	8				
Caractéristiques de l'appareil photo					
Jour/Nuit	Auto(ICR) / Couleur / N/B				
Compensation de la lumière noire	BLC / HLC / WDR(120dB)				
Balance des blancs	Auto / Naturel / Lampadaire / Extérieur / Manuel				
Contrôle du gain	Auto/Manuel				
Réduction du bruit	DNR 3D				
Zoom numérique	16x				
Masquage de la vie privée	4 Domaines				
Lentille					
Type d'objectif	Fixe				
Type de montage	Conseil d'administration				
Longueur focale	3,6 mm				
Max. Ouverture	F1.8				
Angle de vue	H : 180°, V:44°				
Zoom optique	N/A				
Contrôle de la mise au point	Fixe				
Pan/Tilt/Rotation	Panoramique : 0°~360° ; Inclinaison : 0°~90° ; Rotation : 0°~360°				
DORI	Lentille	Détecter	Observer	Reconnaître	Identifier
Distance	3,6 mm	52m(171ft)	21m(69ft)	10m(33ft)	5m(16ft)
Vidéo					
Compression	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264				
Résolution	4096x832 / 3840x780 / 2560x520 / 1280x260 / 1024x208				
Taux de rafraîchissement	Flux principal : 4096x832 (1 à 25/30fps)				
	Sous-flux : 1024x208 (1 à 25/30fps)				
	Troisième flux : 1280x260 (1 à 25/30fps)				
Débit binaire	H.265 : 4Kbps ~ 10Mbps ; H.264 : 8Kbps ~ 16Mbps				
Audio					
Compression	G.711a / G.711Mu / AAC / G.726				



INSBO6180IRF

*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



INSBO6180IRF

3x2MP (6MP) Réseau H265 Multi-Lens
IR Panoramique Bullet W/IR W/SD Slot

Spécifications des
produits

Fonctions intelligentes	
Fonctions intelligentes	Tripwire, Intrusion, Objet abandonné/manquant
Caractéristiques intelligentes	Carte thermique, E-PTZ
Réseau	
Ethernet	RJ-45 (100/1000Base-T)
Protocole	HTTP ; HTTPs ; TCP ; ARP ; RTSP ; RTP ; UDP ; SMTP ; FTP ; DHCP ; DNS ; DDNS ; PPPOE ; IPv4/v6 ; QoS ; UPnP ; NTP ; Bonjour ; 802.1x ; Multicast ; ICMP ; IGMP ; SNMP
Compatibilité	PSIA, CGI
Accès maximal des utilisateurs	10 utilisateurs/20 utilisateurs
Logiciel de gestion	STORM, STORM+, ARKIV
Stockage des bords	NAS ; carte Micro SD jusqu'à 128 Go
Téléphone intelligent	iOS, Android
Interface	
Interface vidéo	1 port (pour le réglage uniquement)
Interface audio	Entrée/sortie 1/1 canal
RS485	N/A
Alarme	2 canaux In : 5mA 5VDC 1 canal Sortie : 1A 30VDC / 0,5A 50VAC
Général	
Alimentation électrique	AC24V, PoE+ (802.3at)(Classe 4)
Consommation électrique	Moins de 23W
Environnement de travail	-40° C ~ +60° C (-40° F ~ +140° F) / Moins de 95% RH
Protection contre les infiltrations	IP67
Protection contre le vandalisme	IK10
Dimensions	298.3mm×172.5mm×120.5mm (11.74"×6.79"×4.74")
Poids	7,52 lbs (3,41 kg)



INSBO6180IRF

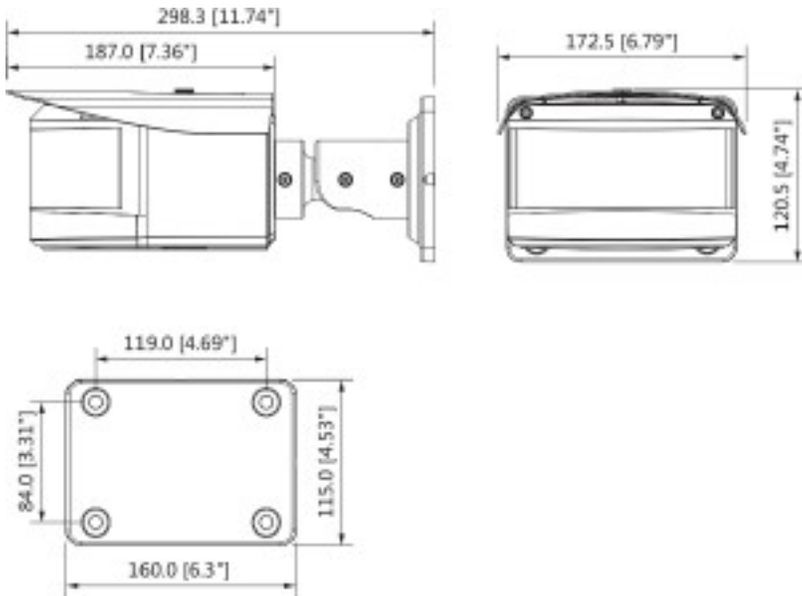
*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



INSBO6180IRF

3x2MP (6MP) H265 Réseau Multi-Lens
IR Panoramique Bullet W/IR W/SD Slot

Spécifications des produits



INSX120
Boîte de jonction



INSX151
Montage mural



INSX150
Montage sur poteau



VUSD128G
Carte Micro SD

Wall Mount	Pole Mount
INSX120 	INSX120 + PFA150 INSX150 
Corner Mount	
INSX120 + PFA151 INSX151 	

*La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

